





QUARA DI VALEGGIO

1990-10-05 (F) LOI PT166300

Couleur : BIANCO NERO

[fiche affixe](#)

	<p>GIM DELLA GIGIA 1974-05-24 (M) LOI PT052022</p>	<p>EDO DELL'AZOR 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p>CAMB GECH DI S VITALE (M) LOI 429656</p>
<p>Père GAR DEL BOCIA 1985-04-05 (M) LOI PT133539 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO</p>	<p>ALBA DEL BOCIA 1980-03-01 (F) LOI PT110989 - BIANCO NERO</p>	<p>CALI DELLA GIGIA 1971-01-16 (F) LOI PT030240</p>	<p>HAIDEE DEL SUD LOI PT 12002/60 (F)</p>
		<p>MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X</p> 	 <p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p>
		<p>MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108</p>	<p>CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560</p>
			<p>BRIO 1968-03-31 (M) LOI PT013011</p>
			<p>MIMA 1973-08-15 (F) LOI PT048216</p>

<p>Père CRIS DI VALEGGIO 2007-06-25 (M) LOI LO17193356 - BIANCO NERO</p>	<p>FLOC 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO ORECC</p>	<p>BILL 1971-07-10 (M) LOI PT033583</p>	<p>CREK DEL VENTASSO 1966-12-25 (M) LOI PT003449</p>
		<p>MARA 1973-10-13 (F) LOI PT049588</p>	<p>GALA DEL VIRGILIANO 1968-12-10 (F) LOI PT016025</p>
		<p>inconnu</p>	<p>BELINDA 1968-04-26 (F) LOI PT014157</p>
		<p>FRIDA DEL BOCIA 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - BIANCO NERO</p>	<p>CLASTIDIUM RAP 1974-11-18 (M) LOI PT056204</p>
	<p>FRIDA DEL BOCIA 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - BIANCO NERO</p>	<p>GEK DI CAVORETTO 1977-04-25 (M) LOI PT073381 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>CALI DI CAVORETTO 1973-09-22 (F) LOI PT048155</p>
		<p>DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO</p>	<p> SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p>
		<p>MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108</p>	

Eleveur : TEBALDINI GIOVANNI / Propriétaire : TEBALDINI GIOVANNI
Tatouage : 0TEB17
Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 2.3 %

[MISS](#) (3 X 4) : 0.015625
[SERNOS DEL BOCIA](#) (4 X 4) : 0.007812



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.